

LEGENDA POTRUBÍ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ, měděné 55°C
- VRÁTNÉ POTRUBÍ, měděné 45°C

LEGENDA ZKRATEK

- PK PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL
- TV ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY
- EX EXPANZNÍ NÁDOBA
- R/S ROZDĚLOVAČ/ SBĚRAČ
- STOUFACÍ POTRUBÍ
- 2x KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM

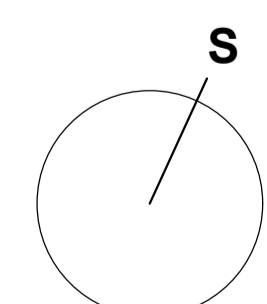
LEGENDA OTOPNÝCH PRVKŮ

- PODLAHOVÝ KONVEKTOR KORAFLEX FK

Dřív.č	ČÍSLO	PLOCHA [m ²]
3.01	VÝSTAVNÍ PLOCHA	83,89
3.02	VÝSTAVNÍ BUĚKA	12,19
3.03	VÝSTAVNÍ BUĚKA	9,67
3.04	VÝSTAVNÍ BUĚKA	10,88
3.05	VÝSTAVNÍ BUĚKA	9,96
3.06	TERASA	221,38

POZNÁMKA: Veškeré potrubí izolováno izolací ROCKWOOL PÍPO.
 Tloušťka tepelné izolace je dle následující tabulky.

DMĚNĚ POTRUBÍ [mm]	TLouŠTKA TEPELNĚ IZOLACE [mm]
DN 15	25
DN 18	25
DN 22	40
DN 28	40
DN 35	50
DN 42	80



Zpracoval Zuzanaa Vachudová	Vedoucí bakalářské práce Ing. Ilena Koučková, Ph.D.	Školní rok 2017-2018	Fakulta stavební ČVUT
Bakalářská práce - Katedra technických zařízení budov			Datum 5 / 2018
Název: Vytápění technologického centra			Meřítko M 1:50
Příloha: Půdorys 3 NP			Číslo výkresu 3
			Konzultant Ing. Ilena Koučková, Ph.D.